

Investigación de Suelos

Hoja de Trabajo de Datos de Humedad de los Suelos: Patrón Transversal

Nombre del sitio: _____

Nombre del recolector de la Muestra/Analista/Registrador: _____

Fecha de Obtención de Muestra: _____

Hora: _____ (horas y minutos) Señale Uno: TU _____ Local: _____

Condiciones Actuales: _____ ¿El suelo está saturado? Si _____ No _____

Método de Secado: 95-105°C horno _____; 75-95°C horno _____; Microonda _____

Tiempo Promedio de Secado: _____ (horas y minutos)

Metadatos Diarios: (opcional)

Largo de Línea: _____ m Orientación Magnética: Espaciamiento de Estación: _____ m

Direcciones:

Los transversales deben ser de 50m de largo, ubicados a campo abierto. Las mediciones se hacen 12 veces al año durante un intervalo regular de su elección. Ingrese los datos de las muestras recogidas entre 0-5 cm (10 muestras sencillas más 1 muestra triple):

Observaciones:

Muestra Número	Compensación desde extremo de Transversal (m)	Recipiente Número	A Peso en Mojado (g)	B Peso en Seco (g)	C Peso del Agua (A-B)	D Peso del Recipiente (g)	E Peso del Suelo (B-D)	F Contenido de Suelo/Agua (C/E)x1001
1	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
2	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
3	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
4	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
3	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
5	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
6	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
7	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
8	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
9	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
10	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
11	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
12	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
13	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____